Issue Classifica	ation

Application No.	Applicant(s)	
10/822,491	SWANSON, JOHN	W.
Examiner	Art Unit	
Loo S Cobon	2720	

						ાડ	SSU	E Cl	_AS	SIFI	CAI	TION		1. 190 1480a				(160) 168901			
	e speciel de Les alsons	ORIGINA	L.	, 7. <u></u>									REFERE	VCE(S)		lar (
CLASS SUBCLASS			С	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLAS								SS PE		iv.							
60	00		378	3		600	5	44													
INTE	RNATIC	NAL CL	ASSIFIC	CATION	38	607	1	16	riener ic Maria					13/3	olas vil. 1630.as.	33.2					
A 6	T ₁ T	в	5/0)4				******				× 3						Z 3)			
7 2 3 2	0.0000		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			en a si kere a La si kere a									engaan Abibbah			3			
			200 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Subvisii Saarii				(300 A/36) (1800 A/36)	rio∧ios.us XVIII James	· 2 s() (3872- 182 8080- 181						9 38. 2	<u> </u>		
						1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1									Carrieras Octobrasion Victorias						
			J																		
			- 1													a kati					
000 (18) (18) 180 (18)										0000000 200000000000000000000000000000		\cap									
								J. 2 E.L.								Total Claims Allowed: 9					
N 2	(Ass	istant Ex	amine	r) (C	ate)																
- 11					٠٠١٠٠	. (Le	eS.	Cohe	n 5/1	7/05				D.G.			G.		
1 1 1			1 3487 1 <u>3</u> 484		512	 		, <u>,</u>				/D=1			Print	Claim(s)	Prin	t Fig.		
, (ŋ	egal In	strumen	ts Exa	miner)	(Date)"		(Prin	nary Ex	aminer)		(Date)				1			6		
	YOMEN !	kecki Cibri	3 3 3 3 3	-,	uje namijih.		prese krosslý	m veletif	120012001200			a. s ver e	iaran alifua	apriladi	2.7 FTTTT	a 106(1 ₀)	• •	100.8508	<u> </u>		
\boxtimes	Claims	renun	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	as presented by applicant							□ T.	D.		☐ R.1.47			
	<u> </u>		_	<u>a</u>		_	<u> </u>		_	<u> </u>			<u> </u>		_	<u> </u>			<u> </u>		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		
"	ŏ		ш	ŏ		ш	ŏ		u.	ŏ		ш	ဝັ		LL	ŏ		ш	ŏ		
	1	1		31			61			91			121			151			181		
	2			32			62			92			122	.:		152			182		
	3			33			63			93			123			153			183		
	4			34			64_			94			124			154			184		
	5	-		35			65			95 96			125 126			155 156			185 186		
	6 7	-		36 37			66 67			97		-	127			157			187		
	8	1		38			68			98		-	128			158			188		
	9	1		39			69			99			129			159			189		
	10			40			70			100			130			160			190		
	11			41			71			101			131			161			191		
	12	::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		42			72			102			132			162			192		
	13	 		43			73			103			133			163			193		
-	14	1		44			74 75		<u> </u>	104 105			134			164 165			194 195		
	16			46			76			106			136			166			196		
	17			47			77			107			137			167			197		
	18			48			78			108			138			168			198		
	19		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	49			79		_	109			139			169			199		
-	20	 	,	50			80			110			140		•	170			200		
ļ	21	{		51 52			81 82			111 112			141			171 172			201 202		
-	23	 		53			83			113			143			173			203		
	24			54			84			114			144			174			204		
	25			55		-	85			115			145			175			205		
	26]		56			86			116			146			176			206		
<u> </u>	27			57			87			117			147			177			207		
-	28	.		58			88			118			148		-	178			208		
	29]::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		59	Indag i		89			119	1::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		149			179	lagradidur.		209		